

事業者名	公益財団法人日本心臓血圧研究振興会			
導入機器名	心筋症におけるカテーテル冷凍焼灼術による治療システム			
写真				
設置場所	公益財団法人日本心臓血圧研究振興会附属榊原記念病院 2階カテーテル室			
特徴・用途	難病である心筋症では心房細動の合併が多く、病状悪化の一因。その心房細動に対するカテーテル冷凍焼灼術は有用性の高い治療法である。			
利用状況	年月	稼働日数 (日)	利用回数 (回)	主な利用内容
	平成28年10月	3	4	心房細動に対するカテーテル治療を実施した。難病である心筋症症例は肥大型心筋症が1例であった
	平成28年11月	6	11	心房細動に対するカテーテル治療を実施した。
	平成28年12月	6	11	心房細動に対するカテーテル治療を実施した。難病である心筋症症例は拡張型心筋症が1例であった
	平成29年1月	3	7	心房細動に対するカテーテル治療を実施した。
	平成29年2月	5	11	心房細動に対するカテーテル治療を実施した。難病である心筋症症例は肥大型心筋症が2例であった
	平成29年3月	7	13	心房細動に対するカテーテル治療を実施した。難病である心筋症症例は拡張型心筋症が2例であった
	平成29年4月	5	10	心房細動に対するカテーテル治療を実施した。難病である心筋症症例は肥大型心筋症が1例であった
	平成29年5月	6	15	心房細動に対するカテーテル治療を実施した。
	平成29年6月	6	13	心房細動に対するカテーテル治療を実施した。
	平成29年7月	6	10	心房細動に対するカテーテル治療を実施した。難病である心筋症症例は拡張型心筋症が1例であった
	平成29年8月	7	18	心房細動に対するカテーテル治療を実施した。
	平成29年9月	3	7	心房細動に対するカテーテル治療を実施した。
	平成29年10月	8	18	心房細動に対するカテーテル治療を実施した。難病である心筋症症例は肥大型心筋症が1例であった
平成29年11月	6	12	心房細動に対するカテーテル治療を実施した。	
平成29年12月	6	12	心房細動に対するカテーテル治療を実施した。	
補助事業概要の広報資料	<a href="http://hojo.keirin-autorace.or.jp/shinsei/document/list/koueki/h28/pdf/28-1-061.pdf">http://hojo.keirin-autorace.or.jp/shinsei/document/list/koueki/h28/pdf/28-1-061.pdf</a>			